



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



PolymEr Research Studies for Preventive Conservation Through non invasive analytical strategies-



PRIN: PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE – Bando 2022

Kick off meeting, 12 January 2024

Sala Marconi, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Piazzale Aldo Moro, 7 - 00185 Roma, Italia

Program

12/01/2024

9.00 Registration

9.30 Opening

9.35 Grazia De Cesare, Francesca Rosi, Ilaria Degano, Daniela Comelli PERSPECTIVE aims & scope, partnership, associate partners

10.30 David Buti, CNR-ISPC “WP6 Pilot studies & In-situ non-invasive studies” PERSPECTIVE & E-RIHS

10.45 Irene Bargagli CNR-SCITEC Questionnaire outcomes

11.00 -11.30 Coffee-break

11.30 “Multi-analytical techniques for the study of modern materials in technical heritage” Marisa Pamplona, Deutsches Museum, Germany

11.45 “La plastica nelle collezioni di The Solomon R. Guggenheim Foundation, Venezia. Da Marcel Duchamp a Tony Cragg.”, Luciano Pensabene Buemi Peggy Guggenheim Collection Venezia, Italia

12.00 “La collezione del Museo Plart di Napoli. Casi studio per la conservazione di manufatti in plastica.” Alice Hansen Fondazione PLART, Napoli, Itali

12.15 “Plastics Heritage Research at the UCL Institute for Sustainable Heritage” Francesca Azolini and Louise Garner University College London UCL, London, United Kingdom





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



12.30 "La materia plastica come opera d'arte nella collezione museale" Paola Carnazza Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea GNAM, Roma, Italia

12.45 "Monitoraggio dell'invecchiamento di polimeri in opere d'arte: dalle tecniche analitiche tradizionali al SERS", Massimo Lazzari Universidade de Santiago de Compostela USC, Spain

13.00-14.30 Lunch

14.30 "Le collezioni di Triennale Milano. Identificazione, conservazione preventiva e monitoraggio", Alessandra Vannini E Rafaela Trevisan, Conservazione e restauro Triennale Milano, Milano, Italia.

14.45 "Il progetto pilota Storie di plastica sulla Collezione Montedison del Museo Nazionale Scienza e Tecnologia. Effetti positivi immediati e valutazioni per il futuro" Marianna Cappellina Museo nazionale Scienza e tecnologia Leonardo da Vinci, Milano, Italia

15.00 Paola Iazurlo, Istituto Centrale per il Restauro ICR – Roma, Italia

15.15 Open discussion

16.30 Closing remarks